



## BIOGRAFIA

# Massimo Messeri

Presidente Nuovo Pignone, GE Oil & Gas

---

Nato a Firenze il 22 febbraio 1949, Massimo Messeri si laurea in Ingegneria nel 1975 presso l'Università di Firenze.

Prima della laurea, lavora per circa due anni alla RAI.

Nel 1975 Massimo Messeri inizia la sua carriera al Nuovo Pignone, occupandosi di progettazione di macchine. Negli anni successivi ricopre

vari ruoli all'interno della funzione Quality, prima di passare all'area commerciale e trasferirsi a Milano.

Quando l'azienda Nuovo Pignone diviene parte di General Electric nel 1994, Massimo Messeri torna a Firenze per occuparsi dello sviluppo della neonata divisione Service. Massimo ha continuato a gestire l'espansione del business Service fino al 2011, contribuendo fortemente alla sua crescita, da 100 milioni a 2,7 miliardi di euro. Da marzo 2011 è presidente di Nuovo Pignone SpA/Srl.

Nuovo Pignone conta in Italia ad oggi 5300 dipendenti distribuiti su cinque stabilimenti (Firenze, Bari, Massa, Talamona – Sondrio, Vibo Valentia). L'azienda rappresenta un centro di eccellenza mondiale nell'industria del petrolio e del gas per lo sviluppo e la produzione di compressori, turbine e pompe ed è la principale azienda del gruppo GE Oil & Gas.

Dal 2013, Massimo Messeri è anche vice presidente di GE Italia Holding.

## GE Oil & Gas

GE Oil & Gas sta dando forma alla nuova era industriale nel settore del petrolio e del gas. All'interno dei nostri laboratori e dei nostri stabilimenti e soprattutto nei siti di produzione, ci spingiamo costantemente oltre i confini della tecnologia, studiando soluzioni innovative per risolvere le sfide operative e commerciali più difficili del nostro tempo. Abbiamo le capacità e le competenze tecniche per dare nuova energia al futuro, unendo il mondo delle macchine che produciamo alle più recenti e innovative tecnologie digitali.

## Nuovo Pignone

Nuovo Pignone è l'azienda principale del gruppo GE Oil & Gas ed è entrata a far parte del mondo General Electric circa 20 anni fa, nel 1994, quando GE ha deciso di investire nelle competenze manifatturiere e nelle capacità tecnologiche e innovative della società italiana.

Nuovo Pignone rappresenta per il gruppo GE Oil & Gas il centro d'eccellenza mondiale per le turbine a gas, i compressori e le pompe. In Italia conta circa 5.400 dipendenti su cinque stabilimenti produttivi (Firenze, Massa, Bari, Vibo Valentia, Talamona) e nel cantiere di Avenza (Carrara).